

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "NORD et PICARDIE" Arras - Tél. 21.04.21

(NORD - PAS-DE-CALAIS - SOMME - AISNE - OISE - SEINE-MARITIME)

Régisseur de Recettes, Direction Départementale de l'Agriculture, 13, Grand'Place - 62 - ARRAS

C.C.P. LILLE 5701-50

ABONNEMENT ANNUEL

25 F

Supplément n° 3 au n° 116

19 Mai 1970

AVERTISSEMENTS

CHARANCONS DES SILIQUES DU COLZA D'HIVER

GRANDES CULTURES

Le vol des insectes a pu être observé il y a déjà quelques jours, cependant, les conditions climatiques leur étaient jusqu'alors peu favorables. Le retour actuel du temps chaud et ensoleillé permet les sorties de ces ravageurs et des pontes sont susceptibles d'être déposées assez rapidement.

Rappelons que, pour s'alimenter, les adultes font des morsures dans les jeunes siliques qui se déformeront par la suite. De plus, les piqûres d'insertion des oeufs et, plus tard, les orifices de sortie des larves créent autant de portes d'entrée ouvertes aux maladies cryptogamiques si l'année est humide.

Il importe d'observer attentivement les cultures au cours de cette période critique.

Un traitement pourra éventuellement être réalisé sur colza ayant atteint ou dépassé le stade de la pleine floraison alors que les insectes auront pour la plupart envahi la culture. Le seuil minimum paraît être de 20 à 30 charançons pour 10 pieds.

Exécuter le traitement par temps chaud et ensoleillé.

Bien entendu, la législation interdit l'emploi des insecticides dangereux pour les abeilles pendant toute la période de la floraison. Se reporter aux indications données dans nos précédents bulletins (supplément n° 1 au n° 116 en date du 5 Mai notamment).

ALTISE SUR COLZA DE PRINTEMPS : Des pullulations importantes de ces ravageurs ont pu être observées notamment dans les Flandres. Là où la désinsectisation des semences ne s'est pas révélée suffisamment opérante et en cas d'infestation importante des cultures une intervention en culture peut être envisagée sur des colzas retardés ou peu "poussants" notamment.

PEGOMYIE DE LA BETTERAVE : Des pontes, en nombre encore relativement restreint peuvent être observées dans un grand nombre de régions. Il est bien entendu, encore trop tôt pour intervenir. Bien surveiller cependant les champs en cours de démarrage ou déjà démarrés. Les traitements ne seront réalisés qu'à partir du début des éclosions. Se rappeler que des attaques de Pégomyie sur jeunes betteraves peu développées pourraient être dangereuses.

PUCERONS VERTS : Ils sont visibles depuis quelques temps sur silos de betteraves fourragères.

CULTURES FRUITIÈRES

TAVELURE ET OIDIUM : Suivre les indications données dans notre bulletin du 14 Mai.

PUCERONS - CHENILLES : Recrudescence d'activité dans certains vergers.

ACARIENS : Les éclosions des oeufs d'hiver ont commencé depuis peu. Il est encore trop tôt pour intervenir. Les premiers traitements interviendront au maximum des éclosions.

L'Inspecteur de la
Protection des Végétaux

Le Contrôleur chargé des
Avertissements Agricoles

P. COUTURIER

G. CONCE

16